Index of Claims

App	licati	on/Co	ntrol	No.
-----	--------	-------	-------	-----

Applicant(s)/Patent under Reexamination

09/893,499 Examiner

HANSEN, J. NORMAN

Art Unit

Bennett Celsa

ı

1639

Rejected Allowed

(Through numeral) Cancelled

Restricted

Non-Elected Ν

Interference

Appeal Α 0 Objected

1 1 1 2 6 6 6 6 6 6 102 103 102 102 103 102 103 103 103 104 104 104 104 104 104 104 104 105 106 107 108 109 <th>Cla</th> <th>aim</th> <th>W</th> <th></th> <th>[</th> <th>Date</th> <th>•</th> <th></th> <th></th> <th></th> <th></th> <th>Cla</th> <th>aim</th> <th></th> <th></th> <th></th> <th>Da</th> <th>e</th> <th></th> <th></th> <th>]</th> <th>CI</th> <th>aim</th> <th></th> <th></th> <th></th> <th>ate</th> <th>_</th> <th></th> <th></th> <th></th>	Cla	aim	W		[Date	•					Cla	aim				Da	e]	CI	aim				ate	_			
1 1 2 2 = 3 101 102 102 102 102 103 103 104 104 105 105 105 106 106 107 107 107 107 107 107 107 107 107 107 107 107 107 107 107 107 107 108 108 108 108 108 108 109 <t< td=""><td></td><td></td><td>//<u>`</u></td><td>7</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>Т</td><td>Т</td><td>7::::</td><td></td><td>-</td><td>Π</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>1 1</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>İ</td><td></td></t<>			// <u>`</u>	7					Т	Т	7::::		-	Π									1 1							İ	
1 1 2 2 = 3 101 102 102 102 102 103 103 104 104 105 105 105 106 106 107 107 107 107 107 107 107 107 107 107 107 107 107 107 107 107 107 108 108 108 108 108 108 109 <t< td=""><td>लू</td><td>ina</td><td>95</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>ल</td><td>Ē</td><td>l</td><td></td><td></td><td>1</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>ज</td><td>ji </td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>ı</td></t<>	लू	ina	95									ल	Ē	l			1					ज	ji								ı
1 1 2 2 = 3 101 102 102 102 102 103 103 104 104 105 105 105 106 106 107 107 107 107 107 107 107 107 107 107 107 107 107 107 107 107 107 108 108 108 108 108 108 109 <t< td=""><td> 🖆</td><td>ğ</td><td>1</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>l</td><td></td><td></td><td></td><td>這</td><td>E,</td><td>ll</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>定</td><td>rig </td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>- 1</td><td></td></t<>	🖆	ğ	1					l				這	E,	ll								定	rig							- 1	
Second S		0						l		ŀ			١٠										'		ŀ						
Second S	1	1	=					T	十	T	7		51			\top	T						101							T	ヿ
3 3 = 103 104 104 104 104 105 6 6 6 105 66 106 105 6 6 6 105 6 105 6 6 106 107 107 107 107 107 107 108 109			▐			П		Γ	\top	T	7			П														\neg	コ	П	П
4 4 2 54 104 105 105 105 105 106 106 107 108 109 109 109 109 109 109 109 109 109 109 109 109 109 109 109 110 111			=						1	T									T				103					乛	╛	Т	\neg
5 5 = 105 105 105 106 106 106 107 109			=						1	Τ			54	\Box	\neg	\top	T						104							П	\neg
Section Sect			=					Γ	1	Т			55			\top							105					\Box	T	ヿ	\neg
Total Control		Ξ					Γ	Т	Т			56				Ī						106						П	П	\neg	
8 8 2 108 109 109 109 109 110 110 111	7	7	=					<u> </u>	T	Ī	7												107						\Box	П	\neg
9 9 =	8	8	=					Г	Т		7		58										108						\neg	\Box	П
110	9		=						1	1	1			\Box	T	\top		Т					109		Ī					I	
11		76						Г	1	Т			60										110		Ī			\neg	П	П	П
12									Τ		7		61			T	1						111						┚	\Box	
13		12];;;;				T		Τ						112				\Box		_7	T	\Box
14									T		1				\neg	T							113								\Box
15		14	П						Τ		1				\neg	T							114						\Box	\Box	\Box
16		15	П			П]												115							⇉	\Box
17		16							Τ]		66		\Box	J	Ι						116							\Box	
18		17							Ι	Ι]:::::				\Box	T	1						117							\Box	
19									Т	Т	1		68			T							118					\neg	\Box	\neg	\neg
120									Т		1					T							119	\neg	\neg	\neg	\neg		寸	T	\neg
21 22 121 72 122 123 123 123 123 124 124 124 124 124 124 124 125 125 125 125 125 125 125 126 127 127 127 127 127 127 127 128 128 128 128 128 128 128 129 129 130 130 130 130 131 130 130 131 131 130 130 131 131 132 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 134 134 134 134 134 134 134 134 134 134 134 134 135 135 135 136 136 137 137 137 137 137 138 138 138 138 138 139 139 140 141 141 141 141 141 142 142 143 143 144 144<									\top	T	1					丅			T	\neg			120				\neg		T	ヿ	\neg
22 72 122 123 123 123 123 124 124 124 124 124 124 124 124 124 125 125 125 125 125 126 127 127 127 127 128 128 128 128 128 129 129 129 129 129 130 130 131 130 131 131 131 131 132 132 132 132 133 134 134 134 134 134 134 134 134 134 135 135 135 135 136 136 136 136 136 137									1	Т	1					T							121						寸	丁	
23 123 124 124 124 124 124 125 125 125 125 126 126 126 126 126 126 126 126 127 127 127 127 127 128 128 128 128 129 129 129 129 129 130 130 130 130 131 131 131 131 132 132 132 132 132 132 132 133 133 133 133 133 133 133 133 133 134 134 134 134 134 134 134 134 134 134 134 134 134 135 135 135 135 136 136 136 136 136 136 136 136 136 136 136 137 137 137 137 137 137 137 137 137 137 137 137									1		1					\top		T					122	\Box						\exists	
24 124 124 125 125 126 125 126 126 127 127 127 127 127 128 128 129 129 129 129 129 130 130 131 131 131 131 131 131 131 132 132 132 133 133 133 133 133 133 133 134 134 134 134 134 134 134 134 134 134 134 135 135 136 137 137 137 137 137 137 137 137 138 138 138 138 138 139 140 141 140 141 141 142 143 144 144 144 144 144 145 145 146 146 146 147 148 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 14									Τ		1		73		十	\top		T					123						\neg	ヿ	\exists
25								Г	\top	✝	7::::					十	1	†											\neg		\neg
26 76 126 127 127 128 127 128 127 128 128 128 128 128 129 129 129 129 130 130 130 130 131 131 131 131 131 132 133 134 134 134 134 134 134 134 134 134 134 135 135 135 136 136 137 137 138 138 138 138 138 138 138 139 140 140 140 140 140 141 141 142 143 142 143 144 144 144 144 144 144 145 145 146 146		25							\top	T			75			十				1			125			2		\Box		\neg	
27 127 128 128 128 128 128 128 129 129 129 129 129 130 130 130 130 131 130 130 130 131 131 131 131 131 132 132 132 132 133			Г						1	T	7												126					ヿ	\neg	ヿ	\neg
28 78 29 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 96 46 96 48 98 49 99		27							1-	1	7						1						127							\exists	\exists
29 79 129 30 80 130 31 81 131 32 82 132 33 83 133 34 84 134 35 85 135 36 86 136 37 87 137 38 88 138 39 89 139 40 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 147 48 98 148 49 99 149									1		1						1						128					一		コ	
30										Ī	7												129					ヿ	T	ヿ	
31 81 131 132 32 33 83 133 133 34 34 35 35 36 134 35 36 86 36 136 37 38 38 136 37 38 39 137 38 39 137 38 39 138 39 </td <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>Τ</td> <td>T</td> <td>7</td> <td></td> <td></td> <td>П</td> <td>\neg</td> <td>7</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>\neg</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>T</td> <td>\exists</td>									Τ	T	7			П	\neg	7				\neg										T	\exists
32 82 132 133 33 83 133 133 34 84 134 134 35 85 135 135 36 86 136 137 38 87 137 137 38 88 138 139 40 90 140 140 41 91 141 141 42 92 142 142 43 93 143 143 44 94 144 144 45 95 145 146 46 96 146 147 48 98 148 148 49 99 149 149						\Box		Γ	1	Т	7::::			П	\dashv	十			\Box				131		寸			寸	寸	寸	
33 133 134 34 134 134 35 135 135 36 86 136 37 87 137 38 88 138 39 89 139 40 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 147 48 98 148 49 99 149				П					T	T	1					丁	T						132							寸	
34 84				\Box					Т	T	1					T			\Box				133		T		\Box	T	\neg	\neg	
35 36 37 38 37 38 38 39 38 39 <td< td=""><td></td><td></td><td></td><td>П</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>Т</td><td></td><td>1</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>Т</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>1</td><td></td><td>134</td><td></td><td>T</td><td></td><td>\neg</td><td>Ī</td><td></td><td>寸</td><td></td></td<>				П					Т		1					Т					1		134		T		\neg	Ī		寸	
36 37 136 137 137 137 138 138 138 138 138 138 139 139 139 139 139 139 139 140 140 140 140 141 141 141 141 141 141 141 141 142 142 142 142 143 143 143 143 144 144 144 144 144 145 146 146 147 147 148 148 149									Ι	I]:::::		85			J							135						J		\Box
37 87 137 <td></td> <td></td> <td></td> <td>П</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>T</td> <td></td> <td>7</td> <td>٠.</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>1</td> <td></td> <td></td> <td>I</td> <td></td> <td></td> <td>136</td> <td></td> <td>一</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td>				П					T		7	٠.					1			I			136		一						
38 88 138 139 139 139 140 140 140 140 140 140 141 141 141 141 141 142 142 142 142 143 143 143 143 144 144 144 144 145 145 146 146 147 147 148 148 149 1		37							T	Ť]::::					丁	T						137							\neg	\Box
39 89 139 140 40 90 140 140 41 91 141 141 42 92 142 142 43 93 143 143 44 94 144 144 45 95 145 145 46 96 146 147 48 98 148 148 49 99 149 149		38							\mathbf{I}^{-}	Ι]			\Box^{\dagger}	$_{\perp}$		I						138		_						\Box
40 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 147 48 98 148 49 99 149		39							Γ	Π]		89		\Box	T							139		╗				\Box	\Box	\Box
41 91 141 142 142 142 142 143 143 143 143 143 143 144 144 144 144 144 145 145 145 146 146 147 147 147 148 148 148 149									T	T]		90			T							140		彐					\Box	
42 92 142 143 43 93 143 143 44 94 144 144 45 95 145 145 46 96 146 147 47 97 147 147 48 98 148 148 49 99 149 149		41];;;;		91										141								\Box
43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99		42							$oldsymbol{\mathbb{L}}^{-}$	Γ]				\Box		\perp						142							\Box	
44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99									Т		1		93		\neg	T				Т			143		\neg					\Box	\Box
45 95 46 96 47 97 48 98 49 99		44						Г	$oxed{\Gamma}$	Γ]:::::		94			T	Ι][144		┚				╗	\Box	\Box
46 96 47 97 48 98 49 99		45								Г]		95										145		一						\Box
47 97 48 98 49 99		46									1::::		96			T							146		\neg					\neg	\Box
48 98 49 148 149 149								Γ		T	1					T	1													\dashv	\neg
49 99 149 149				П						T	7::::				\dashv	Т	T						148		\neg		_	\neg	\neg	\dashv	ヿ
		49		П						T	7			\sqcap	\dashv	7		П						\Box	\dashv		\neg	\neg		\neg	\neg
<u></u>		50							Ī	Ī]:::::		100				Ι						150		_1						